

TurboCancer : Une nouvelle étude prouve que l'ARNm de Pfizer induit le turbo-cancer

Par **Planetes360** -

TurboCancer : Une nouvelle étude prouve que l'ARNm de Pfizer induit le turbo-cancer

Dans une nouvelle étude belge, Sander Eens et al. ont injecté à 14 souris 2 vaccins ARNm COVID-19 de Pfizer.

2 jours après la deuxième dose de Pfizer, 1/14 souris (7 %) sont mortes subitement, atteintes d'un turbo-cancer avec infiltration de lymphomes dans de nombreux organes : foie, reins, rate, poumons et intestins.

La souris atteinte de turbo-cancer n'avait montré aucun signe clinique de maladie avant sa mort subite.

Il s'agit de la deuxième étude montrant un turbo-cancer après la vaccination par l'ARNm de Pfizer.

C'est le type d'études que Pfizer et Moderna auraient dû réaliser sur des souris, mais qu'ils n'ont jamais faites.

Point clé : Cette étude sur 14 souris est plus importante que l'étude réalisée pour approuver les injections de rappel d'ARNm bivalent COVID-19 Omicron qui ont été administrées à des centaines de millions de personnes – cette étude n'avait porté que sur 8 souris !

Planetes360

Planetes360 est un site d'information qui s'est fixé pour objectif de mettre en lumière les informations laissées dans l'ombre par les grands médias. Notre plateforme collaborative ne met en valeur aucune tendance, personnalité, ou parti politique.

